

Hướng dẫn SỬ DỤNG Solve X Guide to USE Solve X Copyright 2020 @ggux



Phần Cài đặt gồm có:

- + Kiểm tra cập nhật (Kiểm tra cập nhật phần mềm)
- + Thay đổi ngôn ngữ (hiện đã có sẵn ngôn ngữ Anh/Việt)
- + Xem thông tin phiên bản (Phiên bản hiện tại: 2x)

Khác: Mở máy tính tay (calc)

Phần Chức năng khác gồm có:

- + Phân tích số nguyên tố
- + Tìm ước số
- + Số ngẫu nhiên (Cách sử dụng: Nhập theo cú pháp: số nhỏ, số lớn => Số ngẫu nhiêu trong khoảng từ số nhỏ đến số lớn)

Lưu ý: Sau khi kích hoạt **chức năng** bất kì, **chức năng** đó sẽ tự động đổi thành **màu xanh lá cây**.

*Tắt chức năng trước đó để bật chức năng tiếp theo

Một số kí hiệu khác: sqrt() => căn bậc 2

** hoặc ^ => phép nhân

x => ẩn số

sin(), cos(), hex(), abs ...

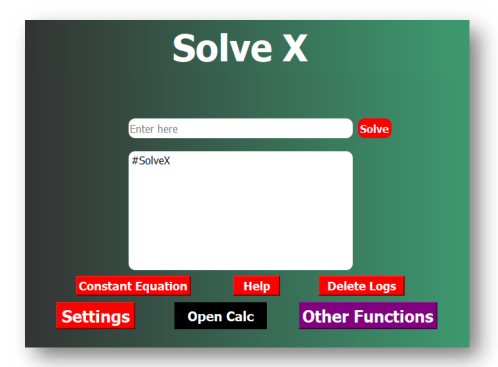
I => Tập hợp số vô tỉ

Dấu chia trong kết quả tương đương với phân số

Mẹo: Ctrl+Trỏ chuột để phóng to hoặc thu nhỏ phần mềm



1. English



Settings:

- + Check for updates (Check software updates)
- + Change language (Currently language available English / Vietnamese languages)
- + View version information (Current version: 2x)

Other Functions:

- + Analysis prime numbers
- + FINDING FACTORS NUMBER
- + Random Number (Note: Syntax: small numbers, big numbers => Random numbers in the range from small numbers to large numbers)

Other: Open calculator (calc)

Note: After activating any **Function**, the **Function** will automatically change to **Green**.

*Turn off your last **Function** to open another **Function**

Some Symbols: sqrt() => square root

** or ^ => multiply

x => symbols

sin(), cos(), hex(), abs() ...

I => Set of irrational numbers

The division sign in the result is equivalent to fraction

TIP: Ctrl+Mouse to zoom out/in



E-mail me: nmnanh1235@gmail.com

Report bugs: nmnanh1235@gmail.com

Homepage: https://anh-dz.github.io/solvex

#END GUIDE